Issue	Classif	fication

Application No.	Applicant(s)			
10/752,621	LEUNG, KA Y.			
Examiner	Art Unit			
Poguna Ioan Piama	2940			

ISSUE CLASSIFICATION								
ORIGINAL	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)							
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PE	ER BLOCK)				
341 155	341 172							
INTERNATIONAL: CL'ASSIFICATION								
H S 3 M 1/66								
<u> </u>								
		ı		Total Claims All	awad: 20			
(Assistant Examiner). (Dat	(a)	Real will.		Total Claims All	JW 60. 20			
W/////	V CVELA	Pegu JeanPierre		O.G.	O.G			
(Legal Instruments Examiner)	Dries (Primary Examiner) ([Print Claim(s)	Print Fig.			
(Frge metallicite Examilie)	`"/			1	12,285			
Claims renumbered in the	same order as press	ented by applicant] CPA	☐ T.D.	D 8 4 4 7			
1:::::::::::			[::::::::::	111111111111111111111111111111111111111	R.1.47			
Final Original Final	Final Original	Final	Original	Final Original	Final Original			
_ _ _ _ _ _ _ _ _	" 호	E 5	- 등	E S	E 5			
1 1 31	61	91	121	151	181			
3 3 3 33	62	92	122	152	182			
1 3 1 3 [::::::::::: 1 33 [::::			1 400 (**********	AFA	1 400 1			
4 4 34	63 64	93 94	123 124	153 154	183			
4 4 5 5 35	64 65	94 95	124 125	154 155	184 185			
4 4 5 5 6 8 34 35 36	64 65 68	94 95 98	124 125 128	154 155 158	184 185 186			
4 4 5 5 6 8 7 7 8 8 34 35 36 37 38	64 65	94 95	124 125	154 155	184 185			
4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 34 35 36 37 8 38 9 39	64 65 68 67 68 69	94 95 98 97 98 98	124 125 126 127 128 129	154 155 156 157 158 159	184 185 186 187 188 189			
4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 4 34 35 36 37 37 8 8 9 39 10 10	64 65 68 67 68 69 70	94 95 98 97 98 99 100	124 125 128 127 128 129 130	154 155 158 157 158 159 160	184 185 186 187 188 189			
4 4 5 5 6 8 7 7 8 8 9 9 10 10 (1) 11 12 12 40 41 12 12	64 65 68 67 68 69 70 71	94 95 98 97 98 99 100 101 102	124 125 126 127 128 129 130 131	154 155 156 157 158 159	184 185 186 187 188 189			
4 4 5 5 6 8 7 7 8 8 9 9 10 10 (1) 11 12 12 13 13	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73	94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	154 155 156 157 158 159 160 161 . 162	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193			
4 4 5 5 6 8 7 7 8 8 9 9 10 10 (1) 11 12 12 40 41 12 12	64 65 68 67 68 69 70 71	94 95 98 97 98 99 100 101 102	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	154 155 156 157 158 159 160 161 . 162 183 164	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194			
4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 (61) 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75	94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	154 155 156 157 158 159 160 161 . 162 163 164 165 166	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195			
4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 (1) 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76	94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	154 155 156 157 158 159 160 161 . 162 163 164 165 166	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196			
4 4 5 5 6 8 7 7 8 8 9 9 10 10 ((1) 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 40 41 44 43 43 45 46	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75	94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	154 155 156 157 158 159 160 161 . 162 163 164 165 166 187	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197			
4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 (1) 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	154 155 156 157 158 159 160 161 . 162 163 164 165 166 187 188 169	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200			
4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 (1) 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 51	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	154 155 156 157 158 159 160 161 . 162 163 164 165 166 187 168 169 170	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200			
4 4 34 5 5 35 6 6 36 7 7 37 8 8 38 9 9 39 10 10 40 (1) 11 41 12 12 42 13 13 43 14 14 44 15 15 45 16 16 48 17 17 47 18 18 48 19 19 49 20 20 50 21 51 51 22 52 52 23 53	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	154 155 158 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 187 188 169 170 171	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201			
4 4 34 5 5 35 6 6 36 7 7 37 8 8 38 9 9 39 10 10 40 (1) 11 41 12 12 42 13 13 43 14 14 44 15 15 45 16 16 48 17 17 47 18 18 48 19 19 49 20 20 50 21 51 51 22 52 52 23 53 53 24 54 54	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	94 95 98 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	154 155 158 157 158 159 160 161 . 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203			
4 4 34 5 5 35 6 6 36 7 7 37 8 8 38 9 9 39 10 10 40 (1) 11 41 12 12 42 13 13 43 14 14 44 15 15 45 16 16 46 17 17 47 18 18 48 19 19 49 20 20 50 21 51 51 22 52 52 23 53 53 24 54 54 25 55 55	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	94 95 98 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	154 155 158 157 158 159 160 161 . 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205			
4 4 34 5 5 35 6 6 36 7 7 37 8 8 38 9 9 39 10 10 40 (1) 11 41 12 12 42 13 13 43 14 14 44 15 15 45 16 16 48 17 17 47 18 18 48 19 19 49 20 20 50 21 51 51 22 52 52 23 53 53 24 54 54	64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	94 95 98 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112	124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	154 155 158 157 158 159 160 161 . 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203			

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 121004